

# PRESSEINFORMATION

Status: 10.03.2024  
Seite 1/4

## **Kiefel investiert in die Zukunft**

### **Neues Customer Innovation Center, starkes Führungsteam und 70 Jahre Innovation**

- *Neues Customer Innovation Center öffnet für erste Kund\*innen*
- *Starkes Führungsteam treibt Technologie-Entwicklung voran*
- *Markterfolge mit neusten Maschinenlösungen*

*Freilassing.* Die Kiefel GmbH feiert in diesem Jahr ihr 70-jähriges Bestehen und stellt mit gezielten Investitionen die Weichen für die Zukunft. Der Ausbau des **Customer Innovation Centers für Polymer** in Freilassing schreitet voran und wird im zweiten Quartal 2025 fertiggestellt. Gleichzeitig verstärkt Kiefel mit drei neuen Bereichsleitern für Technologie, Engineering und Packaging seine Führungsstruktur und treibt die strategische Weiterentwicklung konsequent voran. Auch die neusten Maschinenlösungen von Kiefel verzeichnen bereits erste Markterfolge.

### **Ausbau des Customer Innovation Centers Polymer**

Mit dem neuen Customer Innovation Center Polymer (CIC) am Hauptsitz in Freilassing stärkt Kiefel gezielt seine Innovationskraft und sein Serviceangebot in diesem Bereich. Kunden und Kundinnen profitieren dort von modernsten Maschinen- und Laborkapazitäten für die Entwicklung und Optimierung von Verpackungslösungen. Die Fertigstellung dieses Technologiezentrums ist für das zweite Quartal 2025 geplant, erste Kundenprojekte finden dort jedoch bereits statt.

Im Customer Innovation Center stehen Kunden modernste Serienmaschinen aus dem Kiefel-Portfolio zur Verfügung, die für Werkzeug- und Produktbemusterung sowie kundenorientiertes Prototyping genutzt werden können. Ergänzt wird das Angebot durch spezialisierte Laboreinrichtungen, die u.a. mikroskopische Untersuchungen, Material- und Schichtdickenmessungen, Stanzkraftmessungen sowie statistische Analysen ermöglichen.

„Seit 70 Jahren stehen wir für technologische Exzellenz – mit dem Investment in ein weiteres CIC schaffen wir eine erstklassige Entwicklungsumgebung, um Innovationen noch schneller zur Marktreife zu bringen“, erklärt Matt Sieverding, CEO der Kiefel GmbH.

## PRESSEINFORMATION

### **Stärkung der Technologiekompetenz und Führungsstruktur**

Mit der Ernennung neuer Bereichsleiter im Februar für Technologie, Engineering und Packaging stellt Kiefel außerdem die Weichen für die Zukunft.

- Sven Engelmann, Bereichsleiter Technologie, ist für die Customer Innovation Center sowie die gesamthafte, technologische Weiterentwicklung des Produktportfolios von Kiefel zuständig.
- Bengt Schmidt, Bereichsleiter Packaging, wird den Verpackungsbereich strategisch weiterentwickeln und die globale Vertriebsorganisation in diesem Bereich weiter aufbauen.
- Dr. Bernd Stein, Bereichsleiter Engineering, verantwortet die Umsetzung effizienter Entwicklungsprozesse und die kontinuierliche Optimierung der Maschinen- und Werkzeuglösungen.

„Mit dieser Verstärkung in unserem Führungsteam haben wir sehr erfahrene Akteure aus der Verpackungs- und Kunststoffindustrie für uns gewonnen, mit denen wir wachsen können“, ergänzt Sieverding. „Die eingeleiteten Investitionen und diverse strategischen Weichenstellungen im Rahmen unserer Zukunftsstrategie „ONE Kiefel“ zeigen bereits Erfolg am Markt und spiegeln sich in unserem Auftragseingang wider.“

### **Positive Marktrückmeldungen zu neuen Maschinenlösungen**

Die auf den Packaging Dialogue Days Ende 2024 vorgestellten Maschinen stoßen auf große Nachfrage. Ein aktuelles Beispiel ist die erfolgreiche Installation mehrerer der neuen NATUREFORMER KFT 90.1 bei einem Kunden in Frankreich, die eine effiziente Produktion von Naturfaserverpackungen ermöglicht. Auch im Bereich der Kippmaschinen gibt es Positives zu vermelden: Die neueste KTR 6.2 bietet verbesserte Leistungsfähigkeit und wird bereits bei ersten Kunden installiert.

Diese und weitere Innovationen wird Kiefel auch live auf der Leitmesse K 2025 im Oktober in Düsseldorf präsentieren.

## PRESSEINFORMATION



Von links nach rechts: Seit Februar treiben die Neuzugänge Bengt Schmidt, Bernd Stein und Sven Engemann die Weiterentwicklung des Kiefel-Portfolios als Bereichsleiter für Packaging, Engineering und Technology voran. © Kiefel GmbH



Die ersten Maschinen stehen bereits im neuen Customer Innovation Center: Die Räumlichkeiten werden aktuell finalisiert, Kundenprojekte sind aber bereits möglich. © Kiefel GmbH

# PRESSEINFORMATION

## **Über Kiefel**

*Kiefel entwickelt und produziert hochwertige Maschinen für die Verarbeitung von Kunststoffen, recycelten bzw. biobasierten Materialien sowie Naturfasern. Zu den Kunden von Kiefel zählen namhafte Hersteller aus der Medizintechnik- & Pharma-, Kühlschrank- und Verpackungsindustrie. Das Unternehmen bietet mit seinen Customer Innovation Centern in Europa und den USA Turnkey-Lösungen und begleitet partnerschaftlich von der Produktentwicklung über die Maschinen und Werkzeuge bis zum Service.*

*Mit eigenen Vertriebs- und Service-Teams in den USA, Frankreich, den Niederlanden, China, Indien und Thailand sowie Vertriebs- und Servicepartnern in über 60 Ländern ist Kiefel weltweit vertreten.*

*Zur Kiefel GmbH gehören der niederländische Thermoform-Werkzeughauer Kiefel Packaging B.V. sowie die österreichische KIEFEL Packaging GmbH, Lieferant für Werkzeuge und Automatisierungslösungen.*

*Bei Kiefel und seinen Tochterunternehmen sind rund 800 Mitarbeitende beschäftigt. Die Kiefel GmbH ist Mitglied der Brückner Group, Siegsdorf, ein im Familienbesitz befindlicher mittelständischer Unternehmensverbund im Maschinen- und Anlagenbau, mit insgesamt rund 2.900 Mitarbeitenden an 18 Standorten weltweit.*

## **Pressekontakt Kiefel:**

**KIEFEL GmbH**  
Sudetenstraße 3  
83395 Freilassing  
Deutschland

T +49 8654 78 – 911  
[communications@kiefel.com](mailto:communications@kiefel.com)  
[www.kiefel.com](http://www.kiefel.com)

## **Folgen Sie uns:**



[Website-News](#)



[LinkedIn](#)



[YouTube](#)